

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 30-3-67 630103

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

**ÉDITION DE LA STATION D'ORLÉANS** (Tél. 87-45-41)

**ABONNEMENT ANNUEL**

(CHER, INDRE, LOIRET, LOIR-ET-CHER, ~~NIÈVRE, YONNE~~, INDRE-ET-LOIRE, EURE-ET-LOIR)

**25 Francs**

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 21, rue Eugène-Vignat - ORLÉANS

C. C. P. : ORLÉANS 4.604-25

Supplément n° 4 au Bulletin n° 78

21 MARS 1967

- 7 -

## AVERTISSEMENTS

## ARBRES FRUITIERS

### TAVELURE DU POIRIER

Le traitement conseillé dans nos Bulletins précédents a perdu la plus grande partie de son efficacité par suite du développement de la végétation. Pratiquement toutes les variétés sont au moins arrivées au stade D3 à partir duquel elles deviennent très sensibles aux contaminations.

En conséquence, il est conseillé d'effectuer une nouvelle application qui devra être terminée au plus tard à la fin de la semaine.

### TAVELURE DU POMMIER

Pour les mêmes raisons que pour la Tavelure du poirier, il y a lieu de renouveler sur les variétés les plus précoces le traitement conseillé dans notre Bulletin du 13 Mars.

Nous rappelons que pour les variétés plus tardives le premier traitement devra être exécuté dès que la majorité des boutons floraux aura atteint les stades C3-D, sans attendre un nouvel avis de la Station.

## INFORMATIONS

## ARBRES FRUITIERS

### OIDIUM DU POMMIER

Une nouvelle application est nécessaire sur toutes les variétés ayant atteint ou dépassé le stade C.

### MONILIA DU CERISIER ET DU PRUNIER

Il y a lieu de tenir compte des indications données dans notre Bulletin du 13 Mars.

Un traitement est nécessaire avant la floraison quand la majorité des boutons floraux arrive aux stades D-E (les fleurs commencent à se dégager dans l'inflorescence).

### PUCERON VERT

Les premiers pucerons sont apparus dans certains vergers. Il est donc nécessaire de surveiller les cultures afin d'intervenir, le cas échéant, en ajoutant un insecticide à la bouillie destinée à combattre les Tavelures ou le Monilia.

P..1.61

.../...

CULTURES OLEAGINEUSES

MELIGETHE DU COLZA

Les premiers adultes ont déjà été observés dans les cultures. Les basses températures actuelles ne sont pas favorables à l'activité de ce ravageur. Toutefois il est à craindre que le nombre des méligèthes augmente très rapidement si un réchauffement sensible intervient.

Les dégâts seront d'autant plus importants que la végétation des colzas ne sera pas avancée.

Il convient d'être vigilant afin de ne pas intervenir trop tardivement. Le traitement est à exécuter quand les boutons floraux sont encore petits et groupés sur un même plan et lorsque l'observation attentive d'un champ a révélé la présence de plus de quatre à six méligèthes par inflorescence. Il faut écarter les feuilles qui se trouvent au sommet de la plante afin de voir les insectes cachés dessous.

On pourra utiliser une des matières actives mentionnées dans la liste qui a été remise à chaque abonné.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements  
Agriculteurs,  
G. RIBAUT.  
B. PACQUETEAU.

L'Inspecteur de la Protection  
des Végétaux,  
G. BENAS.